

SEMICON Russia 2016, 8-9 июня 2016**Сессия Индустрия 4.0**

Дата: 8 июня 2016
Время: 10:00 – 13:40
Место: ТехАРЕНА

Модератор сессии: **Dr. Torsten Thieme** (Silicon Saxony, Германия)

- 10:00 Вступительное слово
Laith Altimime (SEMI)
- 10:10 Цифровая эффективность, Индустрия 4.0 – новый вызов и новые возможности
Torsten Thieme (Silicon Saxony, Германия)
- 10:30 3D-процессор/Интеграция памяти для камер наблюдения Ultra-HD
Andy Heinig (Fraunhofer IIS, Дрезден, Германия)
- 10:50 Гетерогенная интеграция – путь развития для приложения Индустрии 4.0
M. Jürgen Wolf (Fraunhofer IZM ASSID, Дрезден, Германия)
- 11:20 Настраиваемый микрофильтр Fabry Perot для инфракрасного газового анализа
Steffen Kurth (Fraunhofer ENAS, Германия)
- 11:30 Индустрия 4.0 становится мобильной! Анализ и обработка данных с помощью шлюза мобильного маршрутизатора
Thomas Ruf (lesswire GmbH, Германия)
- 11:50 Кофе-брейк
- 12:20 Правовые основы для сотрудничества с российскими партнерами в области государственных закупок (на основе европейского опыта и российского подхода)
Falk Tischendorf (BEITEN BURKHARDT, Москва, Россия)
- 12:40 Проекты Фонда содействия развитию малых форм предприятий – отличная возможность для немецко-российского сотрудничества
Ольга Левченко (Фонд содействия развитию малых форм предприятий, Москва, Россия)
- 13:00 Индустрия 4.0 – новая форма производства – глобальная производственная цепочка, связанная с развитием робототехники в производственных процессах и интернета вещей.
Виктория Казарян (Технополис Москва, Россия)
- 13:20 Следующее поколение проектирования фабрик полупроводниковых пластин
Станислав Власенко (M+W High Tech Projects LLC, Москва, Россия)
- 13:40 Конец сессии.